## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No PCT/EP 03/51001

			TOTAL US	751001	
A. CLASSE CIB 7	G10L15/22 G10L15/26				
Selon la cla	ssification internationale des brevets (CIB) ou à la fois selon la classific	ation nationale et la C	:IB		
	NES SUR LESQUELS LA RECHERCHE A PORTE				
Documental CIB 7	tion minimale consultée (système de classification suivi des symboles d G10L H04M	de classement)			
Documentat	tion consultée autre que la documentation minimale dans la mesure où	ces documents relève	ent des domaines s	ur lesquels a porté la recherche	
Base de dor	nnées électronique consultée au cours de la recherche internationale (r	nom de la base de dor	nnées, et si réalisat	ole, termes de recherche utilisés)	
EPO-In	ternal				
C. DOCUME	ENTS CONSIDERES COMME PERTINENTS				
Catégorie °	Identification des documents cités, avec, le cas échéant, l'indication d	des passages pertiner	nts	no. des revendications visées	
X	WO 00/51016 A (UNISYS CORP) 31 août 2000 (2000-08-31) page 3, ligne 12 -page 4, ligne 13 page 8, ligne 5 - ligne 9 page 9, ligne 17 -page 10, ligne 1 page 12, ligne 8 - ligne 24 page 19, ligne 8 -page 20, ligne 7 page 30, ligne 14 -page 31, ligne	9		1-7	
	la sulte du cadre C pour la fin de la liste des documents	X Les documents	s de familles de bre	vets sont indiqués en annexe	
"A" docume conside "E" docume ou apre "L" docume priorità autre c "O" docume une ex "P" docume posteri	ent définissant l'état général de la technique, non éré comme particulièrement pertinent ent antérieur, mais publié à la date de dépôt international és cette date un doute sur une revendication de la outilé pour déterminer la date de publication d'une citation ou pour une raison spéciale (telle qu'indiquée) ent se référant à une divulgation orale, à un usage, à position ou tous autres moyens ent publié avant la date de dépôt international, mais	document ultérieur publié après la date de dépôt international ou la date de priorité et n'appartenenant pas à l'état de la technique pertinent, mais cité pour comprendre le principe ou la théorie constituant la base de l'invention  document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme nouvelle ou comme impliquant une activité inventive par rapport au document considéré isolèment document particulièrement pertinent; l'inven tion revendiquée ne peut être considérée comme impliquant une activité inventive lorsque le document est associé à un ou plusieurs autres documents de même nature, cette combinaison étant évidente pour une personne du métier  document qui fait partie de la même famille de brevets  Date d'expédition du présent rapport de recherche internationale			
20	6 avril 2004	07/05/2	004		
Nom et adre	sse postale de l'administration chargée de la recherche internationale Office Européen des Brevets, P.B. 5818 Patentiaan 2 NL ~ 2280 HV Rijswijk Tel. (+31-70) 340-2040, Tx. 31 651 epo nl, Fay: (431-70) 340-3018	Fonctionnaire autor	ńsé ánchez, U		
I	Fax: (+31-70) 340-3016	I Kumos S	, 0		

1

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Demande Internationale No
PCT/EP 03/51001

A LUZ SATURNINO: "STATE-OF-THE-ART SURVEY OF EXISTING DIALOGUE MANAGEMENT TOOLS"  24 novembre 1999 (1999-11-24), XP002142225 Extrait de l'Internet: <url:http: d2.7a="" d27a.="" html="" tools="" www.disc2.dk=""> 'extrait le 2000-06-21! * pages 5-6 (DDA) * * pages 8-9 (HDDL) *  A US 6 173 266 B1 (ELIZONDO-CECENAS JOSE L ET AL) 9 janvier 2001 (2001-01-09) colonne 2, ligne 64 -colonne 3, ligne 22 colonne 6, ligne 39 -colonne 7, ligne 46 colonne 9, ligne 2 - ligne 13</url:http:>	dications visées
A LUZ SATURNINO: "STATE-OF-THE-ART SURVEY OF EXISTING DIALOGUE MANAGEMENT TOOLS"  24 novembre 1999 (1999-11-24), XP002142225 Extrait de l'Internet: <url:http: d2.7a="" d27a.="" html="" tools="" www.disc2.dk=""> 'extrait le 2000-06-21! * pages 5-6 (DDA) * * pages 8-9 (HDDL) *  A US 6 173 266 B1 (ELIZONDO-CECENAS JOSE L ET AL) 9 janvier 2001 (2001-01-09) colonne 2, ligne 64 -colonne 3, ligne 22 colonne 6, ligne 39 -colonne 7, ligne 46 colonne 9, ligne 2 - ligne 13</url:http:>	dications visées
OF EXISTING DIALOGUE MANAGEMENT TOOLS"  24 novembre 1999 (1999-11-24), XP002142225 Extrait de l'Internet: <url:http: d2.7a="" d27a.="" html="" tools="" www.disc2.dk=""> 'extrait le 2000-06-21! * pages 5-6 (DDA) * * pages 8-9 (HDDL) *  A US 6 173 266 B1 (ELIZONDO-CECENAS JOSE L ET AL) 9 janvier 2001 (2001-01-09) colonne 2, ligne 64 -colonne 3, ligne 22 colonne 6, ligne 39 -colonne 7, ligne 46 colonne 9, ligne 2 - ligne 13</url:http:>	
ET AL) 9 janvier 2001 (2001-01-09) colonne 2, ligne 64 -colonne 3, ligne 22 colonne 6, ligne 39 -colonne 7, ligne 46 colonne 9, ligne 2 - ligne 13	
colonne 16, ligne 27 - ligne 64 colonne 17, ligne 43 -colonne 18, ligne 3	
A EP 0 681 284 A (SUN MICROSYSTEMS INC) 8 novembre 1995 (1995-11-08) page 3, ligne 31 - ligne 46 page 6, ligne 36 - ligne 51 page 21, ligne 51 - ligne 56	
A US 6 434 523 B1 (MONACO PETER C) 13 août 2002 (2002-08-13) colonne 3, ligne 40 - ligne 53 colonne 8, ligne 8 - ligne 44	

## RAPPORT DE RECHERCHE INTERNATIONALE

Renseignements relatifs aux membres de familles de brevets

PCT/EP 03/51001

				1		
Document brev au rapport de rec		Date de publication		Membre(s) de la famille de brevet(s)	)	Date de publication
WO 005101	6 A	31-08-2000	US	6321198	B1	20-11-2001
			CA		A1	31-08-2000
			EΡ	1155371	A1	21-11-2001
			JP	2002543445	T	17-12-2002
			WO	0051016	A1	31-08-2000
US 617326	6 B1	09-01-2001	AU	758006	B2	13-03-2003
			ΑU	7374798	Α	27-11-1998
			CA	2292959	A1	12-11-1998
			CN	1273661	T	15-11-2000
			EΡ	1021804	A1	26-07-2000
			WO	9850907	A1	12-11-1998
EP 068128	4 A	08-11-1995	US	5642519	Α	24-06-1997
			AU		B2	05-02-1998
			AU	1657195	Α	09-11-1995
			CA	2147917	A1	30-10-1995
			DE	69527229	D1	08-08-2002
	•		DE	69527229	T2	27-03-2003
			EP	0681284	A2	08-11-1995
			JP	8063181	Α	08-03-1996
US 643452	3 B1	13-08-2002	AU	4065700	Α	10-11-2000
			WO	0065474	A1	02-11-2000